

## Copperant Plens Aqua

Een watergedragen kleurloos muur impregneermiddel op basis van siloxanen. Maakt muren waterafstotend. Maakt muren waterafstotend. Voorkomt vorstschade en vuilaanhechting door waterindringing en verlengt daardoor de levensduur van bouwmaterialen.

### TOEPASSING:

Toepasbaar op alle poreuze steensoorten, inclusief uitgewerkt beton. Niet op vers metselwerk gebruiken.

### VERWERKING

- Ondergrond: Vuil, vet, zoutuitslag en algen verwijderen. Algen behandelen met een algendodend middel. Voor een goede indringing moet de ondergrond droog zijn. Na een regenbui minimaal 24 uur wachten voor het aanbrengen van COPPERANT PLENS AQUA. Aangrenzend schilderwerk, deuren, ramen, etc. beschermen tegen spatten.
- Verwerking: COPPERANT PLENS AQUA royaal aanbrengen met kwast of spuit. Sterk poreuze oppervlakken gelijk na indringing opnieuw royaal behandelen. Voor alle ander oppervlakken volstaat 1 laag. Contact met oplosmiddelhoudende impregneermiddelen vermijden, evenals met tinverbindingen.
- Onderhoud: Op sterk alkalische steensoorten 1 laag aanbrengen na 5 jaar. Op alle overige 1 laag na 10 jaar.
- Verwerkingstemperatuur: 10-25°C
- te verdunnen met: klaar voor gebruik
- Gereedschap reinigen met: Water.
- Uitstrijkvermogen: Afhankelijk van de ondergrond 2-4 m<sup>2</sup>/l.

### PRESTATIES EN EIGENSCHAPPEN

#### EIGENSCHAPPEN:

|                          |  |                    |
|--------------------------|--|--------------------|
| Dichtheid (20°C):        | 0.99-1.00 kg/l   | Methode: DIN 53217 |
| VOC-gehalte:             | EU-grenswaarde voor dit product (cat A/h): 50 g/l (2007)/ 30 g/l (2010). Dit product bevat 0 g/l VOS |                    |
| Vaste stof gehalte:      | 7-8%   | Methode: berekend. |
| Droging bij 20°C/60% RV: | Stofdroog: na ca. 2-6 uur<br>Overschildbaar: na 3-4 weken  |                    |

## Onderhoud vraagt persoonlijke advisering ...

Een verfadvis voor een nieuwbouwsysteem bevat tevens een algemeen advies voor het onderhoud. Voor een persoonlijk onderhoudsplan kunt u het beste contact opnemen met Farball Coatings. Na een grondige analyse van de aard en conditie van de bestaande grond- en deklagen, wordt een proefvlak gezet waarna Farball Coatings in staat is het juiste verfsysteem voor uw onderhoudswerkzaamheden te adviseren.

## VEILIGHEIDSINFORMATIE

|              |   |
|--------------|---|
| Etikettering | Etiketteringsvoorschrift: volgens de Gevaarlijke Stoffen Richtlijn 67/548/EEG. Zie veiligheidsinformatieblad (vb).  |
| UN           | Schadelijk en irriterend bij inademing, bij aanraking met de huid en ogen en bij opname door de mond. Spuitnevel niet inademen. Bij aanraking met de ogen onmiddellijk met overvloedig water afspoelen en deskundig medisch advies inwinnen. Niet eten, drinken of roken tijdens gebruik.<br>1263 |

Veiligheidsaanbevelingen  
Zie veiligheidsinformatieblad COPPERANT HOUTWORM 330.

Voordat de behandelde ruimten mogen worden betreden door anderen, moeten deze eerst grondig ventileren. Daarna mag men nog gedurende 48 uur niet langdurig in behandelde ruimten verblijven.

## ARTIKELGEGEVENS

|              |   |
|--------------|---|
| Verpakking   | 1,5, 10 en 25 liter.                              |
| Houdbaarheid | In goed gesloten verpakking, minimaal 12 maanden. |

## WARRANTY & DISCLAIMER

The technical data and other printed information furnished are true and accurate to the best of our knowledge. The products are warranted pursuant to acceptance of limited warranty. A copy of which can be obtained from Farball Coatings, which is the exclusive warranty with respect to the sale of this product. The modification of any component or uses not outlined in this bulletin nullifies the warranty unless advance written confirmation is obtained from Farball Coatings. No other warranties expressed or implied shall apply. We assume no responsibility for coverage, performance or injuries resulting from use. Liability, if any, shall be to supply replacement materials as set forth in the limited warranty.